



## FEIN Dustex 35 MX AC

### Aspiratori a secco e a umido

Potente aspiratore professionale a secco/umido della classe di polvere M con pulizia filtro completamente automatica con fissaggio di differenti sistemi di valigetta, comprendente numerosi accessori.

**904,00 €** senza IVA

Numero d'ordine: 9 20 32 060 00 0

## Dettagli

- + Approvato per l'aspirazione di polveri dannose per la salute della classe M.
- + Valigette portautensili di diversi sistemi possono essere appoggiate e fissate facilmente sulla testa dell'aspiratore.
- + Pulizia filtro completamente automatica (AC) per lavorare senza interruzioni grazie alla maggiore durata del filtro plissettato.
- + Trasporto ergonomico dell'intera unità composta da elettroautensile e aspiratore grazie all'archetto di spinta, al fissaggio della valigetta e degli accessori.
- + Aspirazione affidabile dei più svariati tipi di sporczia, dai liquidi fino alle polveri fini.
- + Con filtro plissettato PES e dispositivo di spegnimento elettronico per un'eccellente aspirazione a umido.
- + Presa autostart con accensione ritardata per evitare picchi di tensione.
- + Regolazione continua della forza di aspirazione sull'aspiratore.
- + Il cavo elettrico di 7,5 m e il tubo di aspirazione di 4 m assicurano un ampio raggio di lavoro.
- + Funzione antistatica contro l'elettricità statica durante il lavoro - a dissipazione elettrostatica.

## Consegna

- + 1 archetto di spinta
- + 1 sacco di smaltimento
- + 1 manicotto con regolazione della forza di aspirazione
- + 2 tubi di aspirazione (versione in metallo), 1 bocchetta combinata con inserti di ricambio, 1 bocchetta per interstizi, 1 pennello aspirante, 1 curva
- + 1 Filtro plissettato PES
- + 1 tubo di aspirazione ES di 4 m, Ø 35 mm
- + 1 manicotto a più livelli

## Attrezzatura

- + Dispositivo automatico di accensione/spegnimento
- + Pulizia automatica del filtro
- + Funzione antistatica
- + Classe di polvere
- + SoftStart
- + Predisposizione antistatica
- + Supporto valigetta

## Specifiche tecniche

### SPECIFICHE GENERALI

### VALORI DI VIBRAZIONE E DI EMISSIONE SONORA



# FEIN

Potenza max. assorbita	1 380 W	Livello di pressione sonora LpA Incertezza del valore misurato KpA	67 dB 2 dB
Portata d'aria	4 320 lt/min	Livello di potenza sonora LWA Incertezza del valore misurato KWA	81 dB 2 dB
Depressione max.	254 hPa	Valore limite di esposizione alle vibrazioni 1 $\alpha$ hv 3 vie	< 2,5 m/s <sup>2</sup>
Volume del contenitore	35 l		
Cavo con spina	7,5 m		
Livello di pressione sonora	67 dB		
Peso EPTA	14,10 kg		

## Esempi di applicazione

